

Insecticida piretroide que incorpora la tecnología ZEON, se trata de una formulación en microesferas exclusivas con alta potencia insecticida. Actúa por contacto e ingestión, con un gran efecto de choque y también de repelencia.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Tomate, pimiento y berenjena: mosca blanca, chinche verde, orugas y pulgones • Cucurbitáceas, brécol, coliflor: mosca blanca, orugas y pulgones • Lechugas y similares, espinaca y similares, fresales, apionabo, rábano, coles de Bruselas, repollo, almendro, cítricos, colza, hierbas aromáticas: orugas y pulgones • Cítricos, frutales de hueso y pepita: ceratitis • Avellano, ajo, cebolla, cebolleta, chalote, guisantes verdes, judías verdes, leguminosas grano, grosellero: pulgones • Alcachofa: orugas y pulgones • Frutales de pepita: carpocapsa, orugas minadoras y pulgones • Frutales de hueso: anarsia, carpocapsa, orugas minadoras y pulgones • Olivo: prays (generaciones antófaga y filófaga)

• Caqui: ceratitis • Cerezo: mosca y orugas defoliadoras • Granado: barreneta y pulgones • Apio: orugas, pulgones y mosca • Maíz: heliotis y pulgones • Algodonero: earias, heliotis, gusano rosado y pulgones • Patata: escarabajo, orugas y pulgones • Remolacha: cásida, pulgones y pulguilla • Cereales (excepto avena): garrapatillo y sanpedrito • Eriales: ortópteros • Alfalfa: apion, cuca, gusano verde y pulgones • Vid: polillas del racimo, pulgones y Scaphoideus tittanus • Ornamentales herbáceas: heliotis, orugas, pulgones y Tortrix.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Ajo, almendro, apionabo, avellano, brécol, cebolla, cebolleta, chalote, coles de Bruselas, coliflor, eriales, fresales, frutales de hueso (anarsia, carpocapsa, orugas minadoras, pulgones), granado, grosellero, leguminosas de grano, ornamentales herbáceas, rábano, repollo, vid (polillas del racimo, pulgones): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 200 cc/ha • Alfalfa: aplicar a una dosis de 10-15 cc/hl. No para consumo en brotes. Efectuar una aplicación por campaña, sin superar los 90 cc/ha · Algodón: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 120 cc/ha · Apio, guisantes verdes, hierbas aromáticas, lechugas y similares: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Sólo en cultivo al aire libre. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 200 cc/ ha • Berenjena, tomate: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 250 cc/ha y aplicación • Cereales (excepto avena): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 80 cc/ ha por aplicación • Cerezo (mosca) y frutales de hueso (ceratitis): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña o en pulverización cebo a dosis de 100-125 cc/hl, empleando 0,1 l de caldo por árbol sin superar los 200 cc/ha · Cerezo (orugas defoliadoras): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña, sin superar los 200cc/ha • Cítricos (ceratitis): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 350 cc/ha, o en pulverización cebo a dosis de 100-125 cc/hl y 0,1 l de caldo/ árbol • Cítricos (orugas y pulgones): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 350 cc/ha • Colza: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 120 cc/ha por aplicación • Cucurbitáceas, pimiento: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 250 cc/ha • Espinaca y similar: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Sólo al aire libre. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 67,5 cc/ha por aplicación • Frutales de pepita (carpocapsa, orugas minadoras, pulgones): aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 300 cc/ha • Frutales de pepita (ceratitis): aplicar a una dosis

| Composición | Lambda cihalotrin 10 % p/v (100 g/l) |
|---------------|--|
| Formulación | Suspensión de Cápsulas (CS) |
| R.O.P.M.F. n° | 22.398 |
| Envasado | 1 Litro, 5 Litros |
| Clasificación | Nocivo (Xn) Peligroso para el Medio Ambiente (N) Peligroso para las abejas |

de 10-20 cc/hl. Efectuar una aplicación por campaña o en pulverización cebo a dosis de 100-125 cc/hl y 0,1 l de caldo por árbol sin superar los 300 cc/ha • Judías verdes: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Sólo en cultivo al aire libre. Efectuar una aplicación por campaña sin superar los 250 cc/ha • Maíz: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 60 cc/ha y aplicación • Olivo: aplicar a una dosis de 7,5-20 cc/hl. La aplicación se realizará en el periodo comprendido entre la recolección de la cosecha y la floración de la siguiente. Efectuar una aplicación por campaña sin superar un máximo de 200 cc/ha • Patata: aplicar a una dosis de 10-20 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 140 cc/ha por aplicación • Remolacha: aplicar a una dosis de 10-15 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 200 cc/ha y aplicación Vid (Scaphoideus titanus): aplicar a una dosis de 25 cc/hl. Tratar en prefloración, efectuando un solo tratamiento por periodo vegetativo • Alcachofa: aplicar a una dosis de 10-15 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 200 cc/ha por aplicación • Caqui: aplicar a una dosis de 10-15 cc/hl. Efectuar un máximo de 2 tratamientos por campaña o en pulverización cebo a dosis de 100-125 cc/hl (0,1 l de caldo por árbol) con un intervalo mínimo de 15 días sin superar los 100 cc/ha por aplicación.

PLAZO DE SEGURIDAD

Almendro, avellano: 1 día • Ajo, cebolla, chalote, coliflor, fresales, apionabo, rábano, tomate, pimiento, berenjena, cucurbitáceas, alcachofa, patata, frutales de hueso y pepita: 3 días • Cítricos, cerezo, grosellero, repollo, coles de Bruselas, apio, espinaca y similares, hierbas aromáticas, guisantes verdes, judías verdes, vid, granado, caqui, remolacha y alfalfa: 7 días • Brécol: 10 días • Lechugas y similares, cebolleta y leguminosas grano: 14 días • Algodonero: 21 días • Maíz, colza, cereales (excepto avena): 30 días • Olivo, ornamentales herbáceas, eriales y vid (*Scaphoideus tittanus*): No procede.